

EXTRAORDINARY PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 217 CUTTACK, MONDAY, JANUARY 27, 2014/MAGHA 7, 1935

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧିସ୍ତଚନା

ତାରିଖ 31 ଡିସେୟର 2013

ସଂଖ୍ୟା 50923—LA(A)-12/2013-କେନ୍ଦ୍ରାପଡା-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଇତ୍କୋ ଦ୍ୱାରା ଶିଳ୍ପ ପ୍ରତିଷା ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଳା ଅଳାଇଲୋ, ଥାନା ମହାକାଳପଡା ନଂ. 7, ତହସିଲ ମହାକାଳପଡା, ଜିଲ୍ଲା କେନ୍ଦ୍ରାପଡାରେ ତୁରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 576.141 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧ୍ତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧ୍ତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଅଧ୍ୟତନାଟି ଏଥ୍ସହିତ ସମ୍ପ୍ରକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମୟ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଉକ୍ତ ଅଧିଗ୍ରହଣ ନିମନ୍ତେ ପ୍ରଯୁକ୍ୟ ହେବ । ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍ଜନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ, କେନ୍ଦାପଡାରେ କାର୍ଯ୍ୟଦିବସମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
415	1118	1.200	1.200
633	1235	1.460	1.460
420	1236	0.927	0.927
526	1238	0.176	0.176
285	1239	0.167	0.167
271	1240	1.029	1.029
256	1241	0.525	0.525
208	1242	1.069	1.069
764	1243	0.614	0.614
170	1244	1.646	1.646
23	1245	1.604	1.604
573	1246	0.130	0.130
204	1247	0.254	0.254
282	1248	0.184	0.184
206	1249	0.245	0.245
408	1250	1.863	1.863

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
187	1251	0.779	0.779
210	1252	0.229	0.229
502	1253	0.250	0.250
750/53	1254	0.993	0.993
239	1255	0.779	0.779
325	1256	1.199	1.199
657	1257	0.330	0.330
188	1258	0.130	0.130
687	1259	0.337	0.337
69	1260	0.202	0.202
581	1261	1.311	1.311
180	1262	0.990	0.990
702	1263	0.573	0.573
123	1265	0.562	0.562
543	1266	0.317	0.317
143	1267	2.495	2.495
384	1268	0.612	0.612
23	1271	0.857	0.857
78	1272	2.924	2.924
531	1273	0.300	0.300
460	1274	0.965	0.965
750/62	1275	1.285	1.285
44	1276	0.266	0.266
368	1277	0.211	0.211
177	1278	1.003	1.003
239	1279	0.210	0.210
530	1280	0.444	0.444
266	1281	2.635	2.635
55	1282	0.044	0.044
523	1283	0.109	0.109
46	1284	0.096	0.096
647	1285	0.320	0.320
518	1286 (P)	1.411	1.221
548	1288 (P)	0.290	0.010
49	1289 (P)	0.225	0.185
750/63	1291 (P)	0.264	0.020
617	1292 (P)	0.721	0.411
118	1293 (P)	0.557	0.547
524	1294 (P)	0.370	0.030
688	1295 (P)	0.412	0.162
280	1296 (P)	0.200	0.120
354	1297	0.701	0.701
470	1298	1.241	1.241
110	1299	1.427	1.427
315	1300	0.419	0.419
133	1301	0.421	0.421

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
68	1302	1.706	1.706
305	1303	2.292	2.292
17	1304	0.538	0.538
390	1305	0.839	0.839
130	1306	0.708	0.708
406	1307	0.400	0.400
416	1308	0.400	0.400
380	1309	0.963	0.963
142	1310	0.120	0.120
534	1311	0.020	0.020
131	1312	1.523	1.523
430	1313	0.670	0.670
57	1314	0.590	0.590
294	1315	0.090	0.090
514	1316	0.625	0.625
622	1317	2.577	2.577
750/88	1318	1.361	1.361
396	1319	0.140	0.140
306	1320	0.521	0.521
387	1321	0.178	0.178
388	1322	0.500	0.500
380	1323	1.256	1.256
161	1324	0.844	0.844
565	1325	0.380	0.380
443	1326	1.000	1.000
122	1327	0.332	0.332
703	1328	0.319	0.319
436	1329 (P	0.538	0.438
162	1330 (P	•	0.020
375	1331 (P	•	0.148
687	1332	0.222	0.222
490	1333 (P	•	0.123
349	1339 (P	•	0.020
54	1340 (P	,	0.050
584	1341 (P	,	0.210
436	1343 (P	•	0.277
433	1344 (P	•	0.010
110	1345 (P	•	1.170
62	1346 (P	,	0.040
750/64	1348 (P	•	0.430
514	1349 (P	•	0.290
517	1351 (P	0.346	0.236

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
266	1353	1.717	1.717
135	1354	0.430	0.430
300	1355	0.910	0.910
134	1356	0.340	0.340
564	1357	1.627	1.627
435	1358	1.398	1.398
458	1359	1.269	1.269
423	1360	0.799	0.799
426	1361	0.298	0.298
195	1362	1.090	1.090
707	1363	0.293	0.293
404	1364	0.220	0.220
248	1365	1.426	1.426
195	1366	1.561	1.561
110	1367	2.281	2.281
584	1370 (P)	0.829	0.779
379	1371	0.258	0.258
517	1372	0.920	0.920
433	1373	0.780	0.780
378	1374	0.220	0.220
584	1377	1.214	1.214
405	1378	0.380	0.380
272	1379	0.360	0.360
346	1380	0.812	0.812
518	1381	0.370	0.370
160	1382	0.140	0.140
44	1383	0.210	0.210
387	1384	0.471	0.471
349	1385	0.551	0.551
68	1387	1.748	1.748
292	1388	0.280	0.280
274	1390	0.304	0.304
136	1394	2.180	2.180
354	1395	0.570	0.570
374	1396	0.472	0.472
134	1397	1.652	1.652
517	1398	0.181	0.181
513	1399	0.408	0.408
750/92	1400	0.147	0.147
103	1401	0.158	0.158
161	1402	1.432	1.432
376	1403	0.416	0.416

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
313	1404	0.728	0.728
420	1405	0.286	0.286
381	1406	0.277	0.277
372	1407	0.460	0.460
750/45	1408	0.511	0.511
550	1411	2.026	2.026
58	1412	0.600	0.600
183	1413	0.220	0.220
111	1414	0.120	0.120
491	1417	0.427	0.427
496	1418	0.567	0.567
423	1419	1.839	1.839
512	1421	0.630	0.630
44	1424	0.340	0.340
598	1426	0.360	0.360
173	1427	0.160	0.160
225	1428	1.039	1.039
519	1429	0.400	0.400
91	1430	0.735	0.735
82	1431	1.150	1.150
243	1432	2.676	2.676
301	1433	0.710	0.710
377	1434	0.340	0.340
640	1435	1.013	1.013
592	1436	0.110	0.110
604	1437	0.180	0.180
546	1438	0.562	0.562
514	1439	0.842	0.842
592	1440	0.250	0.250
761	1441	0.370	0.370
435	1442	0.473	0.473
598	1445	0.230	0.230
529	1446	0.833	0.833
242	1447	0.400	0.400
323	1449	0.965	0.965
68	1450	1.824	1.824
56	1451	0.508	0.508
548	1452	0.330	0.330
400	1453	0.390	0.390
550	1454	2.881	2.881
603	1455	0.667	0.667
231	1456	1.393	1.393

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
471	1457	0.783	0.783
602	1464	0.720	0.720
	1465	0.380	0.380
137	1467	0.381	0.381
233	1468	0.985	0.985
608	1469	0.940	0.940
401	1470	0.370	0.370
97	1471	0.360	0.360
672	1472	2.208	2.208
293	1473	0.295	0.295
77	1474	0.825	0.825
441	1475	0.359	0.359
522	1476	1.334	1.334
186	1477	0.820	0.820
178	1478	0.793	0.793
433	1479	0.310	0.310
66	1480	0.230	0.230
175	1481	0.348	0.348
365	1482	0.268	0.268
311	1483	0.864	0.864
431	1484	0.100	0.100
288	1485	0.297	0.297
388	1486	0.409	0.409
380	1487	1.492	1.492
225	1488	0.958	0.958
661	1490	0.442	0.442
468	1491	0.610	0.610
294	1492	0.510	0.510
116	1493	0.672	0.672
390	1494	0.220	0.220
564	1495	1.752	1.752
703	1496	0.240	0.240
313	1497	0.320	0.320
673	1498	0.913	0.913
564	1499	0.664	0.664
557	1500	0.810	0.810
74	1501	2.988	2.988
101	1502	1.186	1.186
458	1503	0.599	0.599
688	1504	1.282	1.282
423	1505	0.583	0.583
611	1506	1.006	1.006

	7		
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
136	1507	1.594	1.594
287	1508	1.057	1.057
349	1509	1.092	1.092
518	1510	0.602	0.602
387	1511	0.724	0.724
356	1512	1.016	1.016
638	1513	0.911	0.911
354	1514	0.936	0.936
504	1516	1.126	1.126
118	1517	0.288	0.288
618	1518	0.316	0.316
619	1519	0.225	0.225
617	1520	0.958	0.958
290	1521	1.103	1.103
259	1522	0.160	0.160
750/45	1523	2.156	2.156
189	1524	1.675	1.675
637	1525	0.721	0.721
750/96	1526	0.687	0.687
321	1527	1.107	1.107
195	1528	2.114	2.114
687	1529	1.648	1.648
180	1530	1.059	1.059
80	1531	1.290	1.290
597	1532	0.610	0.610
91	1533	0.845	0.845
745	1534	0.445	0.445
47	1535	1.272	1.272
477	1536	1.384	1.384
223	1538	1.124	1.124
441	1539	1.173	1.173
631	1540	0.360	0.360
708	1541	0.580	0.580
463	1542	0.513	0.513
649	1543	0.660	0.660
99	1545	0.240	0.240
283 84	1546 1547	1.403 1.775	1.403 1.775
750/115	1548	1.365	1.775
194	1549	1.206	1.206
203	1550	1.404	1.404
48	1551	1.647	1.647
-10	1001	1.0-11	1.071

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
425	1552	0.884	0.884
140	1553	0.430	0.430
611	1554	0.154	0.154
706	1555	1.194	1.194
622	1556	2.273	2.273
692	1557	0.338	0.338
143	1558	3.029	3.029
110	1559	5.695	5.695
280	1560	0.536	0.536
456	1561	1.051	1.051
50	1562	1.011	1.011
243	1563	0.586	0.586
308	1564	0.558	0.558
426	1565	0.399	0.399
566	1566	1.938	1.938
57	1567	1.038	1.038
762	1568	1.711	1.711
371	1569	0.498	0.498
754	1570	0.610	0.610
202	1571	1.569	1.569
384	1572	2.866	2.866
543	1573	0.426	0.426
283	1574	1.795	1.795
466	1575	0.826	0.826
467	1576	0.663	0.663
95	1577	0.380	0.380
488	1583	0.250	0.250
26	1584	1.290	1.290
467	1585	1.017	1.017
204	1586	0.396	0.396
57	1587	1.342	1.342
194	1590	1.201	1.201
720	1591	0.280	0.280
195	1592	2.285	2.285
569	1593	0.410	0.410
327	1594	0.650	0.650
400	1595	1.228	1.228
462	1596	1.476	1.476
42	1597	2.098	2.098
309	1599	0.466	0.466
297	1600	0.299	0.299
278	1601	0.382	0.382

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
249	1602	0.668	0.668
551	1603	0.741	0.741
13	1604	0.700	0.700
147	1607	0.040	0.040
91	1608	0.821	0.821
341	1609	0.410	0.410
386	1610	0.492	0.492
133	1611	0.209	0.209
513	1612	0.211	0.211
750/73	1613	4.880	4.880
739	1614	1.042	1.042
261	1615	0.480	0.480
626	1616	0.130	0.130
258	1617	0.070	0.070
85	1618	0.180	0.180
520	1619	0.400	0.400
68	1620	0.680	0.680
223	1621	0.500	0.500
476	1622	0.390	0.390
172	1623	0.360	0.360
440	1624	2.850	2.850
441	1625	0.900	0.900
229	1626	0.220	0.220
146	1627	0.510	0.510
108	1628	0.040	0.040
620	1629	0.030	0.030
124	1630	0.040	0.040
537	1631	0.120	0.120
132	1632	0.110	0.110
297	1633	0.500	0.500
	1634	0.160	0.160
124	1635	0.080	0.080
537	1636	0.080	0.080
132	1637	0.080	0.080
108	1638	0.080	0.080
620	1639	0.090	0.090
124	1640	0.090	0.090
537	1641	0.260	0.260
132	1642	0.260	0.260
358	1643	0.250	0.250
108	1644	0.070	0.070
620	1645	0.070	0.070

		10	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
612	1646	0.640	0.640
590	1647	0.660	0.660
124	1648	0.070	0.070
537	1649	0.210	0.210
132	1650	0.210	0.210
746	1651	0.690	0.690
572	1653	0.900	0.900
671	1654	1.290	1.290
698	1655	0.260	0.260
76	1656	0.400	0.400
717	1657	0.750	0.750
93	1658	0.500	0.500
606	1659	0.240	0.240
561	1660	0.240	0.240
206	1661	2.004	2.004
363	1662	0.588	0.588
392	1663	0.890	0.890
610	1664	0.945	0.945
388	1667	0.612	0.612
382	1669	0.237	0.237
614	1670	0.500	0.500
70	1671	1.102	1.102
677	1672	0.040	0.040
282	1673	0.506	0.506
50	1674	0.795	0.795
750/110	1675	0.915	0.915
504	1676	0.507	0.507
49	1677	0.301	0.301
162	1678	0.633	0.633
122	1679	0.634	0.634
220	1680	1.048	1.048
283	1681	0.856	0.856
211	1682	0.862	0.862
177	1683	3.017	3.017
485	1684	0.530	0.530
321	1686	0.634	0.634
198	1687	0.466	0.466
526	1689	0.764	0.764
285	1690	0.313	0.313
244	1691	0.419	0.419
320	1692	0.219	0.219
189	1693	0.260	0.260

		11	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
70	1694	0.850	0.850
416	1695	0.698	0.698
244	1696	0.467	0.467
665	1697	0.915	0.915
268	1698	0.663	0.663
161	1699	2.007	2.007
122	1700	0.765	0.765
180	1701	2.912	2.912
353	1702	0.150	0.150
290	1703	1.785	1.785
77	1704	0.520	0.520
443	1705	0.480	0.480
25	1706	1.215	1.215
549	1707	0.799	0.799
586	1708	0.796	0.796
757	1709	0.353	0.353
237	1711	0.320	0.320
703	1712	1.072	1.072
14	1713	0.611	0.611
581	1714	2.722	2.722
80	1715	1.098	1.098
550	1716	2.522	2.522
622	1717	1.364	1.364
616	1718	0.400	0.400
750/1	1719	1.119	1.119
306	1720	1.467	1.467
305	1721	0.753	0.753
467	1722	1.198	1.198
280	1724	0.872	0.872
343	1725	0.370	0.370
170	1726	0.330	0.330
532	1728	0.602	0.602
108	1729	0.318	0.318
620	1730	0.211	0.211
175	1731	0.970	0.970
713	1732	0.515	0.515
383	1733	0.200	0.200
132	1734	0.524	0.524
537	1735	0.080	0.080
384	1736	0.804	0.804
750/37	1739	1.974	1.974
307	1738	0.370	0.370

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
41	1740	0.852	0.852
24	1741	2.090	2.090
641	1743	0.190	0.190
430	1744	2.630	2.630
135	1745	0.500	0.500
279	1746	0.310	0.310
633	1747	0.290	0.290
251	1748	0.390	0.390
328	1750	0.740	0.740
176	1751	0.980	0.980
248	1752	1.071	1.071
211	1753	0.130	0.130
282	1754	0.432	0.432
443	1755	1.018	1.018
248	1756	1.623	1.623
162	1757	0.547	0.547
750/4	1759	0.670	0.670
	1760	0.559	0.559
611	1762	2.022	2.022
41	1763	0.786	0.786
727	1764	0.400	0.400
750/37	1765	1.610	1.610
60	2014	0.140	0.140
694	2015	0.710	0.710
528	2016	0.350	0.350
491	2017	0.357	0.357
693	2018	0.682	0.682
90	2019	0.960	0.960
428	2020	0.170	0.170
694	2021	1.228	1.228
642	2022	0.200	0.200
49	2023	1.262	1.262
675	2025	2.130	2.130
432	2028	0.368	0.368
106	2029	0.547	0.547
258	2030	0.334	0.334
643	2031	2.521	2.521
113	2032	1.263	1.263
543	2033	0.338	0.338
123	2034	0.313	0.313
578	2035	0.380	0.380
146	2036	0.870	0.870

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
285	2037	0.658	0.658
290	2038	0.759	0.759
78	2039	1.153	1.153
706	2040	1.474	1.474
750/45	2041	3.293	3.293
162	2042	0.554	0.554
164	2043	2.500	2.500
305	2044	2.202	2.202
209	2045	0.598	0.598
321	2046	0.466	0.466
49	2047	1.161	1.161
35	2048	0.019	0.019
750/3	2049	0.013	0.013
330	2050	0.025	0.025
646	2051	0.818	0.818
586	2052	0.717	0.717
607	2053	0.455	0.455
741	2054	1.931	1.931
479	2056	0.790	0.790
665	2057	0.995	0.995
118	2058	0.965	0.965
617	2059	1.165	1.165
116	2060	0.639	0.639
605	2062	0.426	0.426
175	2063	0.408	0.408
479	2066	1.295	1.295
407	2067	1.193	1.193
750/32	2068	0.592	0.592
295	2069	0.284	0.284
168	2071	0.050	0.050
351	2072	0.040	0.040
717	2073	0.380	0.380
1	2075	0.381	0.381
474	2076	0.221	0.221
229	2077	1.000	1.000
540	2078	2.030	2.030
148	2079	0.090	0.090
8	2080	0.446	0.446
536	2081	0.072	0.072
30	2082	0.413	0.413
454	2083	1.016	1.016
453	2084	0.638	0.638

		14	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
439	2085	0.099	0.099
487	2086	0.309	0.309
476	2087	3.740	3.740
577	2088	0.695	0.695
417	2089	0.263	0.263
650	2091	1.123	1.123
76	2092	1.038	1.038
487	2093	0.276	0.276
94	2094	0.104	0.104
326	2095	0.078	0.078
18	2096	0.410	0.410
331	2097	1.481	1.481
682	2098	0.895	0.895
724	2099	0.230	0.230
407	2100	1.047	1.047
497	2101	1.654	1.654
561	2102	0.844	0.844
476	2103	1.315	1.315
590	2104	0.928	0.928
738	2105	3.835	3.835
229	2106	0.431	0.431
132	2108	1.000	1.000
750/31	2109	0.931	0.931
258	2110	0.649	0.649
106	2111	1.278	1.278
152	2112	1.071	1.071
318	2117	0.160	0.160
493	2118	1.767	1.767
693	2119	0.722	0.722
96	2120	1.167	1.167
108	2121	0.270	0.270
620	2122	0.231	0.231
124	2123	0.292	0.292
476	2124	1.096	1.096
258	2125	0.965	0.965
90	2126	0.789	0.789
728	2127	2.163	2.163
574	2128	0.469	0.469
527	2129	0.140	0.140
695	2130	0.320	0.320
694	2131	0.728	0.728
740	2132	3.294	3.294

		10	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
750/25	2133	0.649	0.649
310	2134	0.765	0.765
326	2135	0.159	0.159
104	2136	0.635	0.635
561	2137	0.474	0.474
75	2138	0.529	0.529
581	2142	0.105	0.105
	2143	0.040	0.040
592	2144	1.039	1.039
737	2197	0.495	0.495
146	2198	0.200	0.200
333	2199	0.400	0.400
590	2200	0.380	0.380
333	2202	0.756	0.756
541	2203	0.496	0.496
52	2204	1.605	1.605
148	2205	0.504	0.504
59	2207	0.479	0.479
536	2208	0.167	0.167
446	2209	0.596	0.596
768	2210	0.144	0.144
691	2211	0.300	0.300
472	2212	0.590	0.590
731	2213	2.480	2.480
393	2214	0.467	0.467
511	2215	0.304	0.304
750/32	2216	0.641	0.641
213	2217	0.080	0.080
409	2218	0.080	0.080
95	2219	0.672	0.672
88	2220	1.659	1.659
552	2221	3.160	3.160
750/13	2222	0.300	0.300
1	2223	0.700	0.700
339	2224	1.284	1.284
5	2225	1.240	1.240
551	2226	1.284	1.284
158	2227	0.648	0.648
21	2228	0.560	0.560
295	2229	0.444	0.444
750/95	2230	0.680	0.680
750/98	2231	1.320	1.320

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
51	2232	0.783	0.783
438	2233	0.393	0.393
332	2234	0.330	0.330
717	2235	0.950	0.950
476	2237	1.895	1.895
95	2239	0.277	0.277
607	2240	0.740	0.740
507	2241	0.739	0.739
625	2242	1.177	1.177
487	2243	0.827	0.827
277	2244	0.449	0.449
630	2245	0.569	0.569
629	2246	0.489	0.489
750/32	2247	0.181	0.181
398	2248	0.629	0.629
452	2249	0.483	0.483
270	2250	1.122	1.122
411	2251	0.453	0.453
94	2252	0.563	0.563
439	2254	0.295	0.295
728	2255	0.510	0.510
15	2257	0.180	0.180
744	2256	0.200	0.200
684	2258	0.180	0.180
39	2259	0.170	0.170
348	2260	0.140	0.140
22	2261	0.667	0.667
34	2262	1.060	1.060
27	2263	0.748	0.748
3	2264	0.788	0.788
85	2265	0.150	0.150
750/74	2266	1.062	1.062
652	2267	0.381	0.381
429	2268	0.394	0.394
215	2269	0.559	0.559
675	2270	0.808	0.808
258	2271	0.491	0.491
614	2272	0.716	0.716
482	2273	0.562	0.562
750/32	2274	0.547	0.547
711	2275	0.619	0.619
498	2276	0.180	0.180

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
326	2277	0.330	0.330
536	2278	0.176	0.176
148	2279	0.306	0.306
476	2281	2.549	2.549
750/24	2282	0.400	0.400
20	2283	0.580	0.580
270	2284	0.525	0.525
31	2285	0.955	0.955
551	2286	0.263	0.263
454	2287	0.960	0.960
600	2288	0.950	0.950
446	2290	0.306	0.306
750/5	2291	0.494	0.494
270	2293	1.479	1.479
750/28	2294	2.472	2.472
713	1243/2837	0.067	0.067
731	1596/2854	0.220	0.220
43	1302/2856	0.293	0.293
555	1366/2857	0.025	0.025
63	1333/2858		0.010
611	1740/2861	0.533	0.533
109	2237/2867	0.200	0.200
29	2281/2868	0.160	0.160
346	1318/2869	0.486	0.486
622	1380/2870	0.491	0.491
467	1364/2872	1.700	1.700
457	1365/2873	0.576	0.576
48	1403/2874	0.414	0.414
52	2110/2876	0.140	0.140
50	2032/2877	0.454	0.454
357	2031/2878	0.229	0.229
246	1680/2879	0.633	0.633
269	1698/2880	0.183	0.183
124	1708/2881	0.112	0.112
420	1721/2882	0.434	0.434
220	1586/2883	0.498	0.498
123 663	1607/2884 1546/2885	1.331	1.331 0.560
316	1530/2886	0.560 0.720	0.720
12	1739/2887	1.796	1.796
329	1735/2888	0.230	0.230
635	1735/2889	0.252	0.252
540	2109/2890	0.061	0.061
0-10	2100/2000	0.001	0.001

		10	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
81	1536/2891	0.200	0.200
613	2287/2892	0.050	0.050
455	2083/2893	0.240	0.240
494	1372/2894	0.454	0.454
	1351/2895	(P) 0.397	0.367
38	1741/2896	0.300	0.300
628	1242/2897	0.926	0.926
224	1308/2898	0.080	0.080
188	1693/2899	0.512	0.512
519	1386/2900	0.370	0.370
358	2070/2901	0.650	0.650
339	2282 /2902	0.244	0.244
750/87	1629/2958	0.010	0.010
	For	Water Intake Point Land	
256	272	0.190	0.190
476	273	0.330	0.330
256	274	0.280	0.280
	275	(P) 0.400	0.080
460	279	0.090	0.090
266	280	0.180	0.180
55	281	0.080	0.080
239	282	0.060	0.060
750/35	289	(P) 5.700	0.440
	Gov	ernment Land (Gochar)	
773	1515	0.060	0.060
	1685	0.040	0.040
	1723	39.680	39.680
	1727	0.180	0.180
	2201	0.850	0.850
	G	ochar Exchange Land	
567	7	0.550	0.550
689	8	0.060	0.060
	9	0.060	0.060
290	10	0.200	0.200
689	11	0.080	0.080
	12	0.080	0.080
	13	0.270	0.270
653	14	0.580	0.580
689	15	0.120	0.120
	16	0.120	0.120

		19	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
681	17	0.120	0.120
689	18	0.160	0.160
	19	0.070	0.070
	20	0.020	0.020
	21	0.150	0.150
681	22	0.160	0.160
312	23	0.210	0.210
111	24	0.200	0.200
689	25	0.190	0.190
	27	0.300	0.300
194	29	0.500	0.500
465	30	0.060	0.060
354	32	0.080	0.080
576	33	0.250	0.250
227	34	0.330	0.330
240	35	0.310	0.310
689	36	0.350	0.350
653	37	0.110	0.110
	38	0.120	0.120
530	39	0.280	0.280
289	40	0.280	0.280
195	41	0.040	0.040
	42	0.520	0.520
567	43	0.170	0.170
530	44	0.175	0.175
289	45	0.175	0.175
173	47	0.110	0.110
390	48	0.090	0.090
750/107	49	0.330	0.330
750/60	50	0.170	0.170
173	51	0.060	0.060
750/60	52	0.190	0.190
688	54	0.320	0.320
576	55	0.360	0.360
387	56	0.090	0.090
349	57	0.090	0.090
653	58	0.040	0.040
301	81	0.170	0.170
465	83	0.460	0.460
476	84	0.240	0.240
584	86	1.170	1.170
494	88	0.170	0.170

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
598	89	0.130	0.130
584	91	0.900	0.900
161	92	0.320	0.320
347	93	0.040	0.040
423	94	0.300	0.300
514	96	0.400	0.400
687	97	0.400	0.400
433	98	0.030	0.030
584	99	0.460	0.460
687	100	0.290	0.290
517	103	0.170	0.170
349	105	0.400	0.400
584	106	0.140	0.140
494	107	0.440	0.440
134	108	0.210	0.210
533	109	0.360	0.360
	110	0.330	0.330
517	111	0.700	0.700
494	112	0.890	0.890
517	113	0.180	0.180
	114	0.190	0.190
305	117	0.110	0.110
384	118	0.035	0.035
467	119	0.030	0.030
380	120	0.060	0.060
390	121	0.080	0.080
000	123	0.070	0.070
380	124	0.140	0.140
133	125	0.120	0.120
533	126	0.275	0.275
82 533	127 128	0.410	0.410
532 467	129	0.090 0.030	0.090 0.030
305	130	0.030	0.030
380	131	0.090	0.190
300	132	0.110	0.030
300	133	0.150	0.110
313	134	0.100	0.100
532	135	0.080	0.080
384	136	0.130	0.000
532	139	0.080	0.080
467	140	0.130	0.130
		3.100	3.100

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
68	141	0.130	0.130
	142	0.240	0.240
305	143	0.080	0.080
384	144	0.070	0.070
532	146	0.060	0.060
304	148	0.030	0.030
136	152	0.120	0.120
688	179	0.120	0.120
555	180	1.640	1.640
222	181	0.120	0.120
387	182	0.220	0.220
467	183	0.120	0.120
305	184	0.210	0.210
275	185	0.190	0.190
	187	0.130	0.130
305	188	0.190	0.190
384	189	0.180	0.180
467	190	0.050	0.050
425	191	0.355	0.355
387	192	0.040	0.040
195	194	0.020	0.020
	196	0.200	0.200
425	197	0.200	0.200
387	198	0.130	0.130
425	199	0.090	0.090
195	200	0.150	0.150
425	201	0.170	0.170
195	202	0.460	0.460
62	203	0.180	0.180
306	204	1.520	1.520
195	205	0.070	0.070
349	206	0.120	0.120
387	207	0.195	0.195
349	208	0.080	0.080
o	209	0.070	0.070
247	211	0.680	0.680
68	212	0.180	0.180
458	214	0.070	0.070
584	216	0.050	0.050
305	217	0.550	0.550
467	218	0.280	0.280
384	219	0.150	0.150

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
305	220	0.150	0.150
384	221	0.100	0.100
467	222	0.100	0.100
63	223	0.330	0.330
141	224	0.020	0.020
63	226	0.010	0.010
375	227	0.020	0.020
63	228	0.080	0.080
141	229	0.030	0.030
275	230	0.090	0.090
555	231	0.160	0.160
77	232	0.020	0.020
285	233	0.010	0.010
177	235	0.060	0.060
195	236	0.030	0.030
354	237	0.110	0.110
688	239	0.220	0.220
518	1286 (P)	1.411	0.190
533	1287	0.316	0.316
548	1288 (P)	0.290	0.280
49	1289 (P)	0.225	0.040
652	1290	0.180	0.180
750/63	1291 (P)	0.264	0.244
617	1292 (P)	0.721	0.310
118	1293 (P)	0.557	0.010
524	1294 (P)	0.370	0.340
688	1295 (P)	0.412	0.250
280	1296 (P)	0.200	0.080
436	1329 (P)	0.538	0.100
162	1330 (P)	0.536	0.516
375	1331 (P)	0.378	0.230
490	1333 (P)	0.293	0.170
141	1335	0.013	0.013
83	1336	0.056	0.056
667	1337	0.062	0.062
442	1338	0.210	0.210
349	1339 (P)	0.260	0.240
54 50.4	1340 (P)	0.250	0.200
584	1341 (P)	0.520	0.310
436	1343 (P)	0.287	0.010
433	1344 (P)	0.190	0.180
110	1345 (P)	1.540	0.370

(1)	(2)	(3)		(4)
			Acres		Acres
62	1346	(P)	0.330		0.290
347	1347		0.090		0.090
750/64	1348	(P)	0.540		0.110
514	1349	(P)	0.850		0.560
374	1350		0.200		0.200
517	1351	(P)	0.346		0.110
584	1370	(P)	0.829		0.050
100	1462	(P)	2.000		0.620
591	1463		0.910		0.910
63	1333/2858	(P)	0.075		0.065
494	1351/2895	(P)	0.397		0.030
750/64	58/2943		0.140		0.140
				Total	576.141

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ **କୈଳାସ ଚନ୍ଦ୍ର ସାହୁ** ଯୁଗୁ ଶାସନ ସଚିବ

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଅଧ୍ସୂଚନା

ତାରିଖ 31 ଡିସେୟର 2013

ସଂଖ୍ୟା 50929—LA(A)-13/2013-କେନ୍ଦ୍ରାପଡା-ରାବିପ.—ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କୁ ପ୍ରତୀତ ହେଉଅଛି କି ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ଇତ୍କୋ ଦ୍ୱାରା ଶିଳ୍ପ ପ୍ରତିଷା ନିମନ୍ତେ ସରକାର, ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା ନିୟାମତପୁର, ଥାନା ମହାକାଳପଡା ନଂ. 6, ତହସିଲ ମହାକାଳପଡା, ଜିଲ୍ଲା କେନ୍ଦ୍ରାପଡାରେ ତୂରନ୍ତ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି; ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଅଧିସୂଚିତ ହେଉଅଛି କି ଉପରୋକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ନିମ୍ନ ସୂଚୀମତେ ପ୍ରାୟ 153.190 ଏକର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଚ୍ଚନ (ସଂଶୋଧ୍ତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧ୍ତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894ର ଅଧିନିୟମର ଧାରା 4(1)ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଶୀତ ଏହି ଅଧ୍ୟୁତ୍ତନାଟି ଏଥ୍ସହିତ ସମ୍ପୃକ୍ତ ସମୟଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁକ୍ୟ ଅଟେ ।

ଓଡ଼ିଶା ପୁନର୍ବାସ ଓ ଥଇଥାନ ନୀତି, 2006ର ସମୟ ସଂପୃକ୍ତ ବ୍ୟବସ୍ଥାଗୁଡିକ ଉକ୍ତ ଅଧିଗ୍ରହଣ ନିମନ୍ତେ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ହେବ । ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା, ଭୂ–ଅର୍ଜନ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟ, କେନ୍ଦ୍ରାପଡାରେ କାର୍ଯ୍ୟଦିବସମାନଙ୍କରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

LAND SCHEDULE

Khata No.	Plot No.	Total area	Acquired area
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
43	4	0.560	0.560
273/18	5	0.200	0.200
58	6	0.740	0.740
127	7	0.720	0.720
237	8	0.360	0.360
271	9	0.370	0.370

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
118	11	0.030	0.030
	12	0.330	0.330
	13	0.080	0.080
66	14	0.370	0.370
148	16	0.480	0.480
273/3	17	0.340	0.340
172	18	0.560	0.560
129	19	0.290	0.290
	20	0.080	0.080
	21	0.130	0.130
	22	0.140	0.140
128	23	0.350	0.350
252	24	0.710	0.710
24	25	0.480	0.480
252	26	0.340	0.340
169	27	0.090	0.090
89	28	0.100	0.100
	29	0.160	0.160
125	30	0.670	0.670
165	31	0.220	0.220
43	32	0.034	0.034
265	33	0.033	0.033
193	34	0.033	0.033
192	35	0.120	0.120
195	36	0.040	0.040
79	37	0.120	0.120
207	38	0.110	0.110
169	39	0.100	0.100
195	40	0.320	0.320
193	41	0.103	0.103
43	42	0.104	0.104
265	43	0.103	0.103
148	44	1.180	1.180
124	45	0.320	0.320
254	46	0.180	0.180
158	47	0.060	0.060
243	48	0.060	0.060
190	49	0.260	0.260
171	50	0.080	0.080
	51	0.390	0.390
85	52	0.090	0.090
87	53	0.080	0.080

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
219	54	0.200	0.200
256	55	0.220	0.220
173	56	0.080	0.080
146	57	0.050	0.050
	58	0.050	0.050
	59	0.070	0.070
	60	0.030	0.030
	61	0.040	0.040
	62	0.090	0.090
124	63	0.760	0.760
145	64	0.370	0.370
191	65	0.270	0.270
252	66	0.280	0.280
132	67	0.850	0.850
79	68	0.090	0.090
192	69	0.090	0.090
165	70	0.700	0.700
126	71	0.380	0.380
23	72	0.290	0.290
250	73	0.280	0.280
110	74	0.200	0.200
57	75	0.200	0.200
78	76	0.200	0.200
247	77	0.200	0.200
144	78	0.200	0.200
109	79	0.630	0.630
24	80	0.310	0.310
252	81	0.320	0.320
145	82	0.130	0.130
195	83	0.140	0.140
224	84	0.230	0.230
273/5	85	0.320	0.320
252	86	0.130	0.130
24	87	0.190	0.190
224	88	0.190	0.190
55	89	0.410	0.410
210	91	0.130	0.130
238	92	0.180	0.180
171	94	0.180	0.180
	95	0.030	0.030
	96	0.030	0.030
	97	0.190	0.190

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
190	98	0.010	0.010
	99	0.030	0.030
252	103	0.090	0.090
126	104	0.050	0.050
21	105	0.440	0.440
126	109	0.090	0.090
252	110	0.100	0.100
146	111	0.050	0.050
	112	0.030	0.030
	113	0.030	0.030
	114	0.110	0.110
24	115	0.140	0.140
178	116	0.090	0.090
238	118	0.120	0.120
219	119	0.270	0.270
146	120	0.110	0.110
219	121	0.020	0.020
238	122	0.020	0.020
	123	0.060	0.060
219	124	0.040	0.040
68	125	0.200	0.200
	126	0.320	0.320
55	127	0.060	0.060
68	128	0.190	0.190
50	129	0.190	0.190
109	130	1.400	1.400
256	131	0.150	0.150
	132	0.110	0.110
171	133	0.040	0.040
132	140	0.240	0.240
171	141	0.230	0.230
175	142	0.070	0.070
155	143	0.070	0.070
	144	0.080	0.080
175	145	0.100	0.100
210	146	0.510	0.510
171	147	0.690	0.690
174	148	0.070	0.070
193	149	0.080	0.080
43	150	0.080	0.080
265	151	0.080	0.080
224	152	0.280	0.280

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
132	153	0.060	0.060
	154	0.020	0.020
	155	0.200	0.200
252	156	0.920	0.920
55	157	0.740	0.740
244	158	0.850	0.850
138	159	0.090	0.090
190	160	0.080	0.080
	161	0.340	0.340
244	163	0.390	0.390
168	164	0.120	0.120
216	165	0.120	0.120
165	166	0.610	0.610
83	167	0.390	0.390
228	168	0.300	0.300
169	169	0.350	0.350
89	170	0.350	0.350
169	171	0.010	0.010
	172	0.420	0.420
89	173	0.420	0.420
273/17	174	0.390	0.390
252	175	0.330	0.330
	176	0.610	0.610
273/17	177	0.350	0.350
266	178	1.290	1.290
	179	0.470	0.470
273/17	180	0.110	0.110
68	181	0.380	0.380
	182	0.300	0.300
143	183	0.470	0.470
273/3	184	0.150	0.150
43	185	0.600	0.600
41	186	0.600	0.600
273/22	187	0.230	0.230
273/18	188	0.220	0.220
273/22	189	0.360	0.360
197	190	0.600	0.600
201	191	0.620	0.620
127	192	0.560	0.560
101	193	1.280	1.280
273/17	194	0.250	0.250
	196	0.290	0.290

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
104	197	0.310	0.310
43	199	0.660	0.660
252	200	0.610	0.610
172	202	0.470	0.470
161	204	0.250	0.250
152	205	0.545	0.545
243	206	0.545	0.545
127	207	0.260	0.260
41	208	0.340	0.340
172	209	0.600	0.600
183	210	0.410	0.410
158	211	0.100	0.100
243	212	0.100	0.100
87	213	0.080	0.080
254	214	0.220	0.220
173	215	0.110	0.110
195	216	0.230	0.230
145	217	0.230	0.230
224	218	0.130	0.130
132	219	0.270	0.270
43	220	0.240	0.240
165	221	0.400	0.400
254	222	0.110	0.110
132	223	0.150	0.150
87	224	0.150	0.150
254	225	0.420	0.420
85	226	0.300	0.300
92	227	1.320	1.320
67	228	0.130	0.130
	229	0.180	0.180
123	230	0.380	0.380
248	231	0.400	0.400
39	232	0.400	0.400
187	233	0.400	0.400
158	234	0.540	0.540
75	235	0.540	0.540
206	236	0.630	0.630
129	237	1.340	1.340
183	238	0.570	0.570
114	239	0.400	0.400
13	240	1.070	1.070
273/9	241	0.300	0.300

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
161	242	0.300	0.300
132	243	0.250	0.250
165	244	0.450	0.450
273/3	245	0.110	0.110
192	246	0.105	0.105
79	247	0.105	0.105
195	248	0.110	0.110
145	249	0.110	0.110
189	250	0.600	0.600
75	251	0.550	0.550
140	252	0.440	0.440
254	253	0.120	0.120
243	254	0.045	0.045
158	255	0.045	0.045
87	256	0.060	0.060
173	257	0.170	0.170
152	259	0.545	0.545
158	260	0.525	0.525
129	261	0.580	0.580
123	262	0.790	0.790
99	263	0.770	0.770
204	264	0.330	0.330
6	265	1.160	1.160
244	266	0.920	0.920
43	267	0.190	0.190
21	268	0.180	0.180
238	269	0.280	0.280
127	270	0.800	0.800
187	271	1.700	1.700
171	272	0.530	0.530
189	273	0.520	0.520
21	274	0.710	0.710
	275	0.140	0.140
43	276	0.140	0.140
104	277	0.040	0.040
244	278	0.040	0.040
8	279	0.300	0.300
79	280	0.430	0.430
21	281	0.260	0.260
39	282	0.540	0.540
128	283	0.430	0.430
190	284	0.240	0.240

		00	
(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
201	285	0.330	0.330
104	286	0.170	0.170
53	287	0.300	0.300
244	288	0.180	0.180
243	289	0.150	0.150
158	290	0.430	0.430
254	291	0.280	0.280
268	292	0.470	0.470
132	293	0.300	0.300
165	294	0.460	0.460
195	295	0.155	0.155
145	296	0.155	0.155
43	297	0.060	0.060
224	298	0.330	0.330
41	299	0.320	0.320
139	300	0.320	0.320
117	301	0.730	0.730
255	302	0.420	0.420
130	303	0.290	0.290
273/18	304	0.440	0.440
211	305	0.800	0.800
249	306	0.400	0.400
133	307	0.200	0.200
33	308	2.460	2.460
129	310	0.280	0.280
33	311	0.260	0.260
39	312	0.640	0.640
201	313	0.660	0.660
39	315	0.650	0.650
109	316	0.180	0.180
257	317	0.120	0.120
67	318	1.250	1.250
104	319	1.050	1.050
144	320	0.210	0.210
247	321	0.210	0.210
163	322	0.340	0.340
257	323	0.130	0.130
139	324	0.130	0.130
248	325	0.350	0.350
104	326	0.335	0.335
248	327	0.335	0.335
252	329	0.600	0.600

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
273/16	330	0.210	0.210
92	331	1.060	1.060
43	332	0.490	0.490
39	333	0.290	0.290
	334	0.270	0.270
24	335	0.890	0.890
53	336	0.370	0.370
86	337	0.850	0.850
53	338	2.140	2.140
273/21	339	0.290	0.290
41	340	0.280	0.280
273/20	341	2.180	2.180
122	342	0.490	0.490
266	343	0.400	0.400
34	344	0.400	0.400
161	345	0.850	0.850
273/16	346	0.070	0.070
172	347	0.190	0.190
41	348	0.800	0.800
164	349	0.180	0.180
21	350	0.170	0.170
181	351	0.320	0.320
30	352	0.430	0.430
228	353	0.330	0.330
251	354	0.300	0.300
203	355	0.230	0.230
39	356	0.390	0.390
72	357	0.720	0.720
116	358	0.460	0.460
99	359	0.560	0.560
147	360	0.400	0.400
26	361	0.270	0.270
154	362	0.250	0.250
167	363	0.170	0.170
152	364	0.175	0.175
158	365	0.170	0.170
167	366	0.175	0.175
194	367	0.400	0.400
269	368	0.320	0.320
92	369	0.530	0.530
204	370	0.390	0.390
132	371	0.840	0.840

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
195	372	0.530	0.530
39	373	0.680	0.680
55	375	0.450	0.450
13	376	0.410	0.410
132	377	0.460	0.460
204	378	0.450	0.450
	379	0.400	0.400
236	380	0.330	0.330
	381	0.430	0.430
125	382	0.370	0.370
171	383	1.100	1.100
21	384	0.200	0.200
190	385	0.410	0.410
21	387	0.320	0.320
211	388	0.340	0.340
165	389	0.790	0.790
39	390	0.600	0.600
	391	0.530	0.530
133	392	0.320	0.320
83	393	0.150	0.150
102	394	1.030	1.030
167	395	0.140	0.140
224	396	0.520	0.520
50	397	0.210	0.210
129	398	0.240	0.240
	399	0.290	0.290
183	400	0.480	0.480
133	401	0.400	0.400
25	402	0.520	0.520
39	403	0.520	0.520
201	404	0.500	0.500
25	405	0.520	0.520
154	406	0.430	0.430
	407	0.310	0.310
26	408	0.360	0.360
48	409	0.420	0.420
109	455	0.410	0.410
204	456	0.200	0.200
155	462	0.170	0.170
154	463	0.130	0.130
175	464	0.290	0.290
187	465	0.730	0.730

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
183	467	0.850	0.850
21	468	0.630	0.630
55	469	0.540	0.540
267	470	0.170	0.170
258	471	0.080	0.080
97	472	0.090	0.090
252	684	0.110	0.110
79	685	0.160	0.160
192	686	0.160	0.160
273/17	687	0.130	0.130
	688	0.380	0.380
39	689	0.310	0.310
	690	0.410	0.410
155	691	0.340	0.340
175	692	0.260	0.260
273/3	693	0.320	0.320
223	694	0.710	0.710
172	695	0.630	0.630
130	696	0.570	0.570
41	697	0.620	0.620
38	699	0.300	0.300
53	701	0.440	0.440
104	702	0.220	0.220
244	703	0.220	0.220
201	704	0.510	0.510
39	705	0.530	0.530
168	706	0.775	0.775
38	707	0.150	0.150
39	708	0.160	0.160
68	709	0.380	0.380
216	710	0.835	0.835
251	711	0.180	0.180
68	712	0.530	0.530
39	713	0.290	0.290
21	715	0.200	0.200
39	717	0.340	0.340
195	718	0.460	0.460
145	719	0.450	0.450
179	91/1443	0.130	0.130
	146/1444	0.510	0.510
273/5	184/1454	0.240	0.240
273/6	184/1455	0.080	0.080

34

(1)	(2)	(3)	(4)
		Acres	Acres
273/4	693/1456	0.320	0.320
273/8	17/1458	0.170	0.170
		Total	153.190

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶାନୁକ୍ରମେ **କୈଳାସ ଚନ୍ଦ୍ର ସାହୁ** ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ

Printed and published by the Director, Directorate of Printing, Stationery and Publication, Odisha, Cuttack-10 Ex. Gaz. 2237—193+20